Index of Claims

Appl	ication	No
------	---------	----

09/728,896

Examiner

Michael P. Mooney

Applicant(s)

STEINBERG ET AL.

Art Unit

2077 2883

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

Cla	aim	n Date								Cla	aim	Date								CI	aim	Date										
									\neg															T	Т	T	T		\neg	T		
ल	Original										-	Original							-1		-	<u></u>	Original			- 1			- }			
Final	<u>ˈ</u> g-	3	ľ								Final	Ġ.							- 1			Final	ğ		ı	- 1			- 1	Ì		
-	Į Õ (Ŝ	/								-	Ō						ı				-	0						ŀ		ł	
-	1		\vdash	-	_	-	-	Н	-	\dashv	-	51	\vdash	\dashv	-+	-	-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\vdash	101	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	_
<u> </u>	2	Ŧ	-			-	\vdash	Н	-	\dashv	-	52	┢	\dashv		-			-	\dashv		-	102	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	+	\dashv	-	+	
	3	₽	-		_	\vdash	\vdash	Н		\dashv	-	53	┝	\vdash	-	+	+	-	\dashv	-			103	\vdash	+	\dashv	-	-	\dashv	\dashv	+	_
<u> </u>	4	Н					-			-	-	54	┝	\dashv	\dashv			-+		\dashv	-		103		\dashv	-+	-	-	\dashv	\dashv	\dashv	
<u> </u>	1	Н	H	\dashv				Н		\dashv			-	\dashv	\dashv	-	-	-	\dashv	\dashv			104	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	\dashv	\dashv	\dashv	_
	5	H	_			H		Н		-	<u> </u>	55 56	H	\dashv	-	-				\dashv	\dashv		105		\dashv	\dashv	-+	\dashv		\dashv	\dashv	_
<u> </u>	6	Н	Н	\dashv		 		Н		\dashv			_	\dashv	+	-	-	-	-	-+		-			+	+	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	_
<u> </u>	7	Н	\vdash	-		<u> </u>		Н	-			57	H	\vdash	-				\dashv	-	-	<u> </u>	107		-+	\dashv			-		\dashv	_
<u> </u>	8	Н	Н	_	_	_		Н		-1		58		\dashv	-	_	-	_	\dashv	\dashv	_	-	108	_	-	\dashv	-	\dashv	\dashv	_	\rightarrow	_
<u> </u>	9	H	_	_		_		\vdash	-	_		59	<u> </u>		-				4	4	_		109	_					_		\dashv	
<u> </u>	10	\sqcup				ļ_		Н		-	<u> </u>	60	_	\dashv	_		_			4	_		110		_	_	4	-	_	_	\dashv	
<u> </u>	11	┼╂	-	-	\vdash	\vdash	Н	Ш		—	<u> </u>	61	\vdash	$\vdash \vdash$	_	_	_	_	_	4	\dashv		111	\vdash				_	_		-	_
<u> </u>	12	╽	Ш			_		\sqcup	\sqcup	_	<u> </u>	62	⊢	dash		\dashv	_	_	_				112	\vdash	\dashv	\dashv	_	4	\dashv	_	\dashv	_
<u> </u>	13	₩	Щ			_	Ш	\sqcup		4		63	 —	$\vdash \vdash$			_				_		113		-	\dashv	4	_	_		\dashv	
<u> </u>	14	\sqcup	Ш	\Box		\vdash		\sqcup			<u> </u>	64	<u> </u>	 	_	_	_		_	_	_		114		4	_	_			_	_	
<u></u>	15	Н	Ш	-		_		Ш		_	<u> </u>	65	<u> </u>	\Box	\dashv	_	_		\dashv	\dashv	_		115	\rightarrow	4	_	_	_	_	_	\dashv	
<u></u>	16	결	Ш		Щ	<u> </u>	Ш	Ш		_	<u> </u>	66	<u> </u>	$ \dots $	_	_	_	_	_	_	_		116	\sqcup	\perp	_	_	_	_	_	_	
	17	=						Ш		_		67	L		_	_			_	4	_		117	\Box	_	_	_	_	_	_	\dashv	
	18	<u> </u>	Ш			<u>_</u>		Ш		_		68	L	Щ	_		_	_	_	_			118	\Box	_	_	_	_	_	_	_	_
	19	<u> </u>				L		Ш		_	<u> </u>	69			\dashv								119				_	_				
	20	<u> </u>				_				_		70	<u> </u>		_	\perp			_	_			120			_	_	_	_		ightharpoonup	
	21					L						71	L	\Box	_	_				_			121	\Box	_		_	_	\perp	·	ightharpoonup	
	22	<u> </u>								_		72			_				$ \bot $				122		\perp	\perp	\dashv				\dashv	
	23	<u> </u>		_				Щ		_		73			_	_	_		_	_			123		_	_	_	_	_	_		
<u> </u>	24	<u> </u>	Ш			L				_		74	_		_	_	_	_	_	_	_		124	Ш	_	4	_	_				
<u> </u>	25	<u> </u>	Ш						\Box	_		75	L		_	_			_	_	_		125	Ш	_	_	_	_	_		_	
<u> </u>	26	<u> </u>	Ш	_		_				_		76		\Box	_	_		_	_	_	_		126			4	_	_	_		\rightarrow	_
	27	<u> </u>	Ш	_	_	_	_		_	_	\vdash	77			_	_	_		_	_	_	<u> </u>	127	Ш	_	4	4	_	_	_	\dashv	_
	28	┞	Ш	_				Н				78	<u> </u>	\sqcup	-	_	_	_	\dashv	_	_		128	\Box	_	4			_		\dashv	
	29	├_				L	Ш	Ш		_	<u> </u>	79	_	\sqcup	_	_	_	_	_	-			129		_	4	_	_	_	_		
L	30	!		_			ш	Щ	_	_	-	80		\Box	\dashv	4	_		_	_	_		130	Ш		_			_	_	\dashv	_
	31	<u> </u>	Щ	_	_	Щ		Ш	_	_	<u> </u>	81	_	\dashv	_	_	_	_	_	4	_		131	Ш		4	4	_	_	_	\dashv	_
	32	<u> </u>	Щ			Щ	Щ	\vdash	_	_	_	82	_	-	_	_		_	_	_	_		132	\sqcup	\perp	\dashv	_	_	_	_	\dashv	_
<u> </u>	33	⊢	$\vdash \vdash$		Щ	Щ	Щ	\square	_	_	_	83	<u> </u>	\vdash	_		_	_ļ	_		_		133	\sqcup	\dashv	4	_	_	_		_	
⊢—	34	<u> </u>	Н	_	Щ	Ш	Щ	\square			_	84	<u> </u>	\square	4	_	_	_	4	4	_		134	\sqcup	-	4	_	_		_	\dashv	
<u> </u>	35		\sqcup		Щ	Н	Щ	\vdash	\dashv		├—	85	⊢	\square	4	_	_			_		<u> </u>	135	\sqcup	\dashv	\dashv	_	_	_			
<u> </u>	36		Щ		Щ		Щ	$\vdash \vdash$	_	_	<u> </u>	86	⊢	\square	\dashv	_		_		_	_	<u></u>	136	\sqcup	\dashv	\dashv			_	_	_	_
	37		Н	_	Щ		Щ	\vdash	_	_		87	⊢-	\sqcup	_	_	_	4	_			—	137	-	_	4			_	\dashv	\dashv	
<u></u>	38		Щ	\dashv	Щ	Щ	Ш	\sqcup	_	_		88	<u> </u>		_	\rightarrow	_	4	-	_		⊢	138	\vdash	_	4	_ļ	_	_	_	\dashv	
<u> </u>	39	<u> </u>	Щ	_	Щ	Щ	Ш	\sqcup	_	_		89	<u> </u>	\sqcup	_	\rightarrow		_			_		139	\sqcup	_	4	_	_	_	_	\dashv	
<u> </u>	40	L.	Щ		Щ	Ш	Щ	\sqcup	_	_		90	\vdash	\sqcup	_	_	_	_		_	_	-	140	$\vdash \downarrow$	-1	\dashv	_	_	_	_	\dashv	
<u> </u>	41	⊢-		_	_	-	Щ	$\vdash \vdash$	-		<u> </u>	91	\vdash	\sqcup	4	4	4	_	_	4		-	141	\vdash	\dashv	\dashv	4	_		_	\dashv	_
<u> </u>	42		\vdash			Щ.	\vdash			\dashv		92	\vdash	\sqcup		_	4	4	4	4	\dashv	-	142		\dashv	4	_				_	
<u> </u>	43	<u> </u>	$\vdash \vdash$		_	H	Щ	$\vdash \dashv$	_	_	<u> </u>	93				4	\dashv	_		_			143		4	_	_		\dashv		_	_
<u> </u>	44	<u> </u>	Щ		_	Ш	Ш	$\vdash \downarrow$	_	_		94	<u> </u>	\sqcup	_	_		_			_		144	\sqcup	\dashv	4	_	_	_		-	_
	45	_	Н		_	Ш	<u> </u>		_		<u> </u>	95	<u> </u>	\sqcup		_	_	_	_		_		145		4	4	_	_	_	_	4	_
<u> </u>	46	<u> </u>	\vdash	_	_	Ш	\sqcup	\sqcup	\dashv	_		96	_			_		_		_	_	-	146		\perp	\dashv	4	_	_	_	4	
<u> </u>	47	 	Ш	4	_	Щ	\vdash	$\vdash \vdash$	_	_		97	 			4	_		_	_}	_	<u></u>	147		\dashv	4	_		_		\dashv	
<u> </u>	48	<u> </u>	Н			_		-	_			98			_	_	_	_		_	—		148		\dashv	4	_	\dashv	_	_	4	
<u> </u>	49	 	Н	4		\vdash	Н	\vdash		4		99	<u> </u>			4		_	_	_}			149	\dashv	-	\dashv			_	_	\dashv	
L	50	<u> </u>	Ш					$\sqcup \sqcup$	1		L	100	L.,				_ 1	1				L	150				1					